

MEIZU

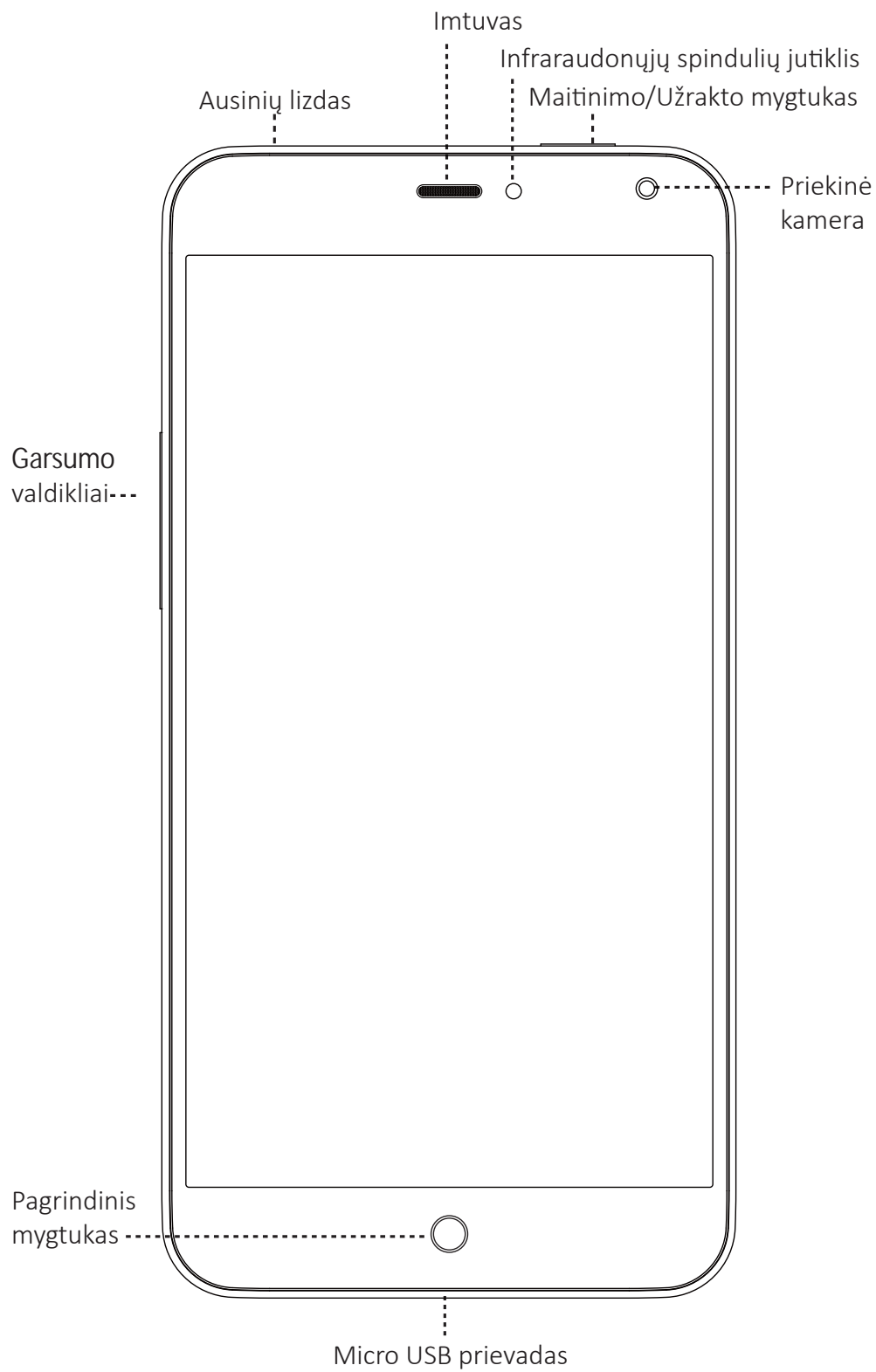
m1 note

Trumpasis naudojimo žinynas

LT

MODEL : M463


Trumpasis naudojimo žinynas




Mygtukai

Naudojant M463, skirtingi klavišai suteikia naudotojams galimybę pasinaudoti skirtingomis telefono funkcijomis.

Čia pateikiamos kelios dažniausia naudojamos nuorodos ir veikimo metodai.


Maitinimo
mygtukas

Trumpam nuspauskite šį mygtuką, norėdami užrakinti/suaktyvinti ekraną;
Laikant šį mygtuką nuspaudus, pasirodys iššokantis dialogo langas „Išjungti maitinimą/atstatyti“;


Garsumo
klavišai

Didina ir mažina garsumą;


Pagrindinis
mygtukas

Kai neveiksnius, dukart tapštelėkite pagrindinį mygtuką jo suaktyvinimui;
Kai mygtukas veiksnius, tapštelėkite jį kad sugrįžtumėte į „Home“ (pagrindinį) ekraną;
Skambučio metu spauskite „Home“ (pagrindinį) mygtuką, kad grįžtumėte į „Home“ (pagrindinį) ekraną.
Maitinimo mygtukas gali būti naudojamas telefono „pakibimui“.

Baterija

Baterijos įkrova

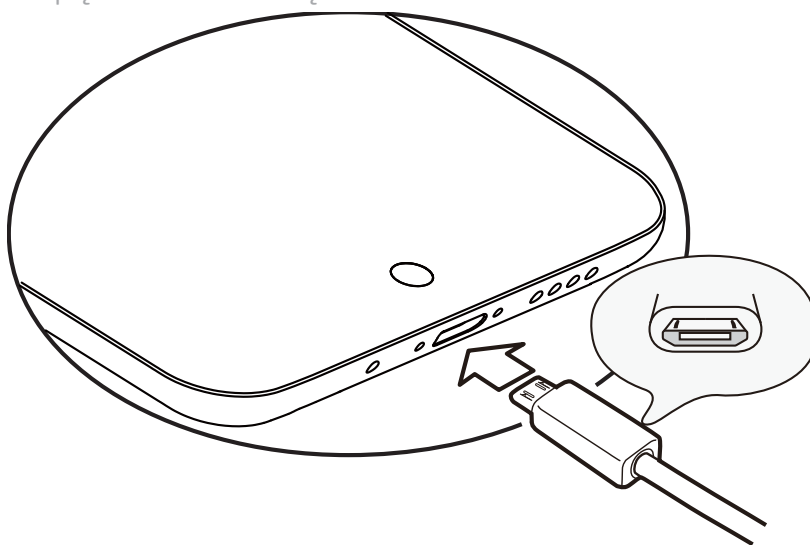
M463 turi integruotą pakartotinės įkrovos bateriją.

Pastaba: Nebandykite nuimti galinio dangtelio tam, kad išimtumėte ar suremontuotumėte bateriją.

Kad įkrautumėte bateriją, naudokite tik kartu tiekimą maitinimo adapterį ir USB laidą.

Įkraudami telefoną naudojantis maitinimo adapteriu arba automobiliniu adapteriu, baterijos iš telefono neišimkite.

Kaip įkrauti telefoną:



1. Įsitinkinkite, kad USB laidas yra reikiamoje padėtyje, ir tada prijunkite laidą prie M463 micro USB prievado, esančio apatinėje telefono dalyje.
2. Prijunkite maitinimo adapterį prie standartinio telefonui skirto kintamosios srovės maitinimo išvado.

Jei baterija beveik visiškai išseko, M463 nebus paleistas iš naujo. Prijunkite jį prie maitinimo adapterio, ir M463 rodys įkrovos animaciją. Užrakintame ekrane bus rodoma įkrovos būseną. Kai baterija visiškai įkrauta, žalios spalvos baterijos piktograma bus rodoma užrakintame ekrane, ir animacija sustos.

Atjunkite maitinimo adapterį nuo maitinimo išvado, ir tada atjunkite M463.

Pastaba:

1. Jei baterija beveik visiškai išseko, M463 nebus paleistas iš naujo. Po 5 įkrovos minučių bandykite iš naujo.
2. Visiškai įkrauto telefoną įprastai trunka 2-3 valandas. Trukmė gali skirtis priklausomai nuo to, ar telefonas įjungtas, ar įkrovos metu buvo skambinama ir pan.
3. Saugos sumetimais naudokite standartinį USB laidą ir maitinimo adapterį.

Jutiklinis ekranas

Pagrindinis telefono sistemos kontrolės būdas yra lietimasis pirštais prie piktogramų, mygtukų, meniu punktų, klaviatūros ir kitų elementų, esančių jutikliniame ekrane. Dar daugiau, naudotojai gali keisti ekrano kryptį.

- Lietimasis/tapštelėjimas
Švelniai naudotojo pirštais palieskite jutiklinį ekraną.



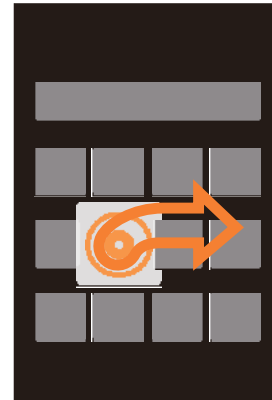
- Laikymas
Naudotojo pirštais prisilieskite ir palaikykite juos ant jutiklinio ekrano.



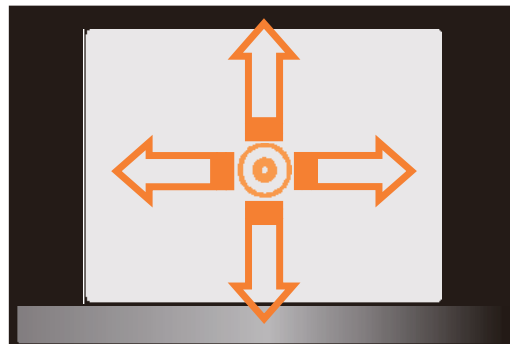
- Tapštelėjimas dukart
Dukart tapštelėkite ekraną.
Žiniatinklio naršyklėje greitam naršymui naudotojai gali atlikti perbraukimo veiksmą. Naudotojai taip pat gali tapštelėti ekraną dukart kad priartintų ir atitolintų žiniatinklio puslapį.



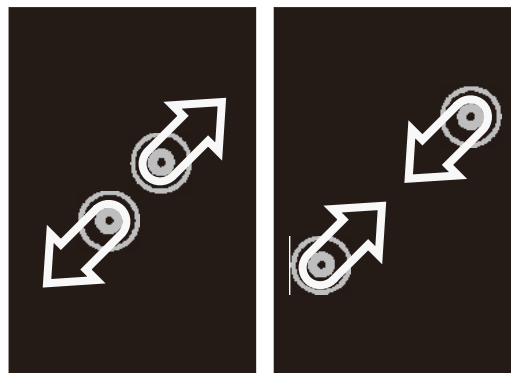
- **Vilkimas**
Palieskite ir laikykite pirštus ant piktogramos, ir tada perkeltkite ją į pageidaujamą vietą.



- **Greitas perbraukimas ar perbraukimas** Greitu vilkimo judesiu naudotojas braukia pirštais vertikaliai arba horizontaliai. Naudodami šį judesį naudotojai taikomojoje programoje gali pereiti nuo vieno turinio puslapio prie kito.

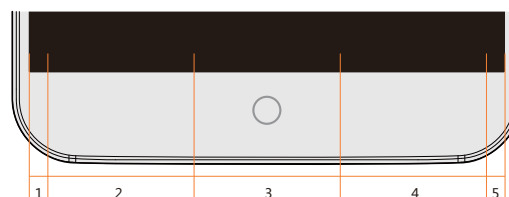


- **Aplėbimas pirštais**
Kai kuriose taikomose programose, tokiose kaip „Gallery“ (Galerija) arba „Browser“ (Naršyklė), naudotojai aplėbę dviem pirštais gali priartinti ir atitolinti nuotraukas ir žiniatinklio puslapius.



- **Sukinėjimas**
Jei ši funkcija palaikoma, telefono ekrano orientavimas keičiasi automatiškai, priklausomai nuo to, kaip naudotojas jį laiko. Šią funkciją galima išjungti „Settings>Display“ (Nuostatos>Ekranas)

- **Funkcinė zona**
 1. Nereagavimo zona
 2. Kelių užduočių zona
 3. Grįžimo zona
 4. Kelių užduočių zona
 5. Nereagavimo zona



Maitinimo įjungimo, išjungimo ir užrakto ekranas

Maitinimo įjungimas

Palaukite nuspaudę maitinimo mygtuką, kol pajusite, kad telefonas šiek tiek suvibravo ir pasirodė „EIZL“ logotipas.

Jei naudotojų SIM kortelė, naudojama M463, turi suaktyvintą PIN kodo funkciją, naudotojams, po to kai buvo įjungtas telefono maitinimas, reikės įvesti PIN kodą.

Jei naudotojas tris kartus iš eilės įveda neteisingą PIN kodą, prietaiso atblokavimui naudotojas turi žinoti PUK kodą. Naudotojo PUK kodo teiraukitės naudotojų tinklo operatoriaus.

Pakartotinė paleistis arba maitinimo atjungtis

Norėdami išjungti telefono maitinimą arba paleisti telefoną iš naujo, palaukite nuspaudę maitinimo mygtuką, kol pasirodys iššokantis pasirinkties langas, ir tada pasirinkite „Išjungti maitinimą“ arba „Paleisti iš naujo“.


Ekranu užrakinimas ir atrakinimas



Atrakinimas ir slapstasis kodas

1. Išmanusis sužadintimas:

Ši funkcija leidžia naudotojams atrakinti telefoną arba prisijungti prie nurodytų taikomųjų programų, kai ekranas yra budėjimo režime. Kai ekranas budėjimo režime:

- Stumtelėjimas į viršų: Atrakina ekraną ir rodo puslapį prieš užrakinant ekraną;
- Stumtelėjimas kairėn: Suaktyvina kamerą
- Stumtelėjimas dešinėn: Atveria naudotojo nustatytą taikomąją programą „Settings > Accessibility > Smart wakeup“ (Nuostatos > Pritaikymas neįgaliesiems > Išmanusis sužadintimas)
- Tapštelėjimas dukart: Apšviečia ekraną

Naudotojai gali nustatyti savo pačių judesį pakeisdami nuostatas, esančias : „Settings > Accessibility > Smart wakeup“ (Nuostatos > Pritaikymas neįgaliesiems > Išmanusis sužadintimas)

- Užrakto slaptojo kodo nustatymas: Slapstasis kodas gali geriau apsaugoti naudotojų privatumą. Naudotojai gali įvesti nuostatas tapštelėdami  > Security and Location (Sauga ir vieta)  > Passcode lock > Turn on passcode lock (Slaptojo kodo užrakinimas > Įjungti slaptojo kodo užrakinimą).


Ekranu organizavimas

Ekranu rodomos visų taikomųjų programų, grafinės sąsajos elementų, aplankų ir ekranvaizdžių piktogramos. Ekranu naudotojai gali brūkštelėjimu kairėn ar dešinėn peržiūrėti kiekvieno puslapio taikomąsias programas, o tapštelėję taikomosios programos piktogramą ją paleisti.


1. Piktogramų išdėstymas ekranu:

Paleisti vykdoma pagrindiniame puslapyje. Protingas ir patogus naudotojui išdėstymas suteikia geresnės patirties. Norėdami tvarkyti piktogramas pagrindiniame ekranu, naudotojai gali tiesiog vilkti piktogramą į pageidaujamą padėtį ir ją paliesti.

2. Kaip iš ekranu pašalinti taikomąją programą:

Laikykite nuspaudę taikomosios programos piktogramą kol pasirodo , vilkite piktogramą į šiukšliadėžę ir paleiskite, kad baigtumėte įdiegties pašalinimą.

3. Kaip pridėti ar šalinti grafinės sąsajos elementus:

Laikykite nuspaudę grafinės sąsajos elementą (pvz., Oro prognozė) kol ekranu viršuje pasirodo šiukšliadėžės piktograma , vilkite grafinės sąsajos elementą į šiukšliadėžę ir šalinimo užbaigimui jį paleiskite.






4. Aplankai:

Aplankų sukūrimas: Vilkite vieną piktogramą į kitą piktogramą; naujas aplankas bus sukurtas automatiškai. Aplankų šalinimas: Iš šio aplanko galima vilti lauk taikomąsias programas. Kai lieka tik viena taikomoji programa, aplankas pašalinamas automatiškai.

- Sparčioji paieška: Sparčioji paieška suaktyvinama slenkant žemyn bet kur ekranu. Tai paieška, kuri gali būti naudojama taikomųjų programų, kontaktų, pranešimų ir kt. paieškai. Naudojantis sparčiąją paieška taip pat galima ieškoti informacijos internete.

Pranešimų juosta ir kelios užduotys

Pranešimų juosta

1. Pranešimų ir kelių užduočių juostos suaktyvinimas: slinkite žemyn nuo ekrano viršaus;
2. Pranešimų patikra, atsakymas ir šalinimas: pranešimo puslapyje slinkite aukštyn ir žemyn, kad pamatytumėte visus pranešimus, slinkite horizontaliai, kad pašalintumėte elementą. Tapštelėkite pranešimo elementą, kad prisijungtumėte prie tam tikros taikomosios programos;
3. Jungiklio valdymas: tapštelėjus jungiklio piktogramą galima įjungti/išjungti atitinkamą funkciją (tokią kaip Wi-Fi ). Naudotojai gali slinkti žemyn  kad pamatytų paslėptus jungiklius, ir slinkti aukštyn  kad vėl juos paslėptų. Palaikius nuspaustą piktogramą galima perkelti ir keisti piktogramos padėtis;
4. USB failo perdavimas: Naudotojai gali pasirinkti iš skirtingų ryšio režimų pagal situaciją: nuotraukos perdavimas  arba failo perdavimas .

Kelios užduotys

1. Perjungimas tarp užduočių: Visos taikomosios programos ir užduotys, išskyrus einamąją, liks kaip užkulisinės; naudotojai gali patikrinti visus pranešimus slenkamojoje pranešimų juostoje ir tapštelėti taikomosios programos piktogramą, kad prie jos prisijungtų.
2. Užkulisinių užduočių šalinimas: Kelių užduočių juostoje naudotojai gali vilkti piktogramą aukštyn, kad užvertų taikomąją programą arba žemyn, kad išvalytų visas užkulisines taikomąsias programas.





Pranešimų juosta


Rodo datą, taikomųjų programų pranešimus, signalo stiprumą, baterijos būseną ir laiką.



Grafinės sąsajos elementai ir piktogramos
Rodo grafinės sąsajos elementus, taikomąsias programas ir aplankus ir kt.

Apačios juosta

Turi tris piktogramas: telefonui, naršyklei ir žinutėms. Naudotojai gali adaptuoti nau-dotojų juostą pagal savo poreikius, į šią sritį vilkdami taikomųjų programų piktogramas.

 mygtukas Tapštelėkite  mygtuką, kad prisijungtumėte prie „Phone“ (Telefono) funkcijos;

 mygtukas Tapštelėkite nn mygtuką, kad prisijungtumėte prie „Web Browser“ (Žiniatinklio naršyklės);

 mygtukas Tapštelėkite  mygtuką, kad prisijungtumėte prie funkcijos „Messaging“ (Žinutės).

Pranešimų juosta

Šioje juostoje rodoma data, pranešimai (tokie kaip naujas el. laiškas, kalendoriaus priminimas, įspėjimas, einamoji skambučio būseną, prietaiso būseną ir pan.), signalo stipris, baterijos būseną ir laikas.

- **SIM kortelės būsenos rodymas**


Kai telefone įdėtos 2 SIM kortelės, SIM1 būsenos piktograma bus rodoma kairėje SIM2 piktogramos pusėje. Piktogramos būsenos juostoje rodys tikslią atitinkamos kortelės būseną: signalo stiprumą, tinklo režimą, paslaugos būseną ir pan.

- **Pranešimų juostos atidarymas**

Pranešimų juosta: Rodo naudotojams tinklo paslaugos teikėją ir visus kitus gautus pranešimus.

Kai pranešimas gaunamas, slinkite žemyn iš pranešimų juostos, ir skydelis bus išvilktas lauk. Palietus pranešimą galima atverti atitinkamą taikomąją programą. Norėdami peržiūrėti kitus pranešimus, tokius kaip naujas balso pašto pranešimas ar tinklo atjungtis, naudotojai gali atverti tinklų sąrašą tiesiogiai einamajame puslapyje ir iš naujo prisijungti prie interneto. Norėdami šalinti slinkite perskaitytus pranešimus.

- **Pranešimų juostos uždarymas**

Laikykite nuspaudę ir slinkite aukštyn  piktogramą, norėdami uždaryti arba palieskite bet kur už pranešimų juostos ribų.

Tinklinis ryšys

Pastaba: Įsitikinkite, kad į M463 buvo įdėta SIM kortelė.

Duomenų jungiamumo nustatymas

Atlikę kelis paprastus veiksmus, naudotojai gali atblokuoti M463 tinklinio duomenų perdavimo galimybes, kurios suteikia naudotojams tinklinio duomenų perdavimo galimybes bet koku metu iš bet kurios ir į bet kurią pasaulio vietą.


1. Įjungę savo telefoną: eikite į „Settings“ > „Networks“ (Nuostatos > Tinklai) ir suaktyvinkite „Enable data“ (Suaktyvinti duomenis) mygtuką.
2. Iš „Access Point Names“ (Prieigos taškų pavadinimai) pasirinkite naudotojo tinklą ar operatorių.
3. Iš „Network mode“ (Tinklo režimas) pasirinkite „2G only“ (Tik 2G) arba „3G preferred“ (Pageidaujamas 3G) arba „4G preferred“ (Pageidaujamas 4G)
4. Norėdami baigti sąranką, tapštelėkite klavišą „Back“ (atgal) ◀.

Kai duomenų jungiamumas nereikalingas, rekomenduojama jungiklį „Enable data“ (Suaktyvinti duomenis) padaryti neveiksnių.

Pastaba: Prieš naudodamiesi tinklu patvirtinkite naudotojo duomenų išnaudojimo būseną arba naudokite, kai tik įmanoma, naudokite WLAN, kad išvengtumėte naudotojo duomenų paketo plano limitų viršijimą.

Telefonas


Prieš skambindami įsitikinkite, kad tinklinis ryšys užmegztas.

Tapštelėkite „Phone“ (telefono) piktogramą  kad paleistumėte „Phone“ (telefono) taikomąją programą.

Numerio rinkimas

- **Tiesioginis numerio rinkimas**

Tapštelėkite  norėdami atverti numerio rinkiklį, tada įveskite numerį pasirinkti SIM1 arba SIM2 ir tapštelėkite  kad paskambintumėte.




Naudokite  mygtuką, kad ištaisytumėte bet kokias klaidas. Jei telefono numeris yra išsaugotas kontaktuose, kontakto asmenvardis bus rodomas numerio rinkimo ekrane, ir norėdami skambinti naudotojai gali tapštelėti jį.



- **Skambinimas anksčiau rinktais numeriais**

Tapštelėkite  , norėdami peržiūrėti naujausių skambučių sąrašą.








Tapštelėkite kairėje pusėje esančius pseudoportretus ar piktogramas, norėdami perskambinti nedelsiant.

Atsiliepimas į skambutį

Sulaukus įeinančio skambučio, rodoma skambinančio asmens kontaktinė informacija kartu su skambėjimo garsu ar vibracija. Vilkite  piktogramą į  , norėdami atsakyti į skambutį, ir vilkite piktogramą į  , norėdami atmesti skambutį.

Sulaukę įeinančio skambučio tapštelėdami  galite nutildyti skambėjimo garsą ir tapštelėję  galite pasinaudoti telefono „pakibimo“ funkcija, ir atsakyti į pranešimą.

Atsiliepdami į skambutį naudotojai gali atlikti šias operacijas:

- Tapštelėkite  mygtuką, kad atvertumėte kontaktų sąrašą ir patikrintumėte kontaktinę informaciją;
- Tapštelėkite  norėdami išjungti einamojo skambučio mikrofoną, taigi skambinantis negalės girdėti naudotojo balso;
- Tapštelėkite  kad įrašytumėte einamąjį skambutį, kaip garso failą; naudotojai gali rasti ir leisti garso failus aplanke „Files>Storage>Recorder>Call“ (Failai>Atmintinė>Įrašytuvas>Skambutis).
- Tapštelėkite  kad surašytumėte tai, ką reikia išsaugoti priminimuose baigus pokalbį;
- Tapštelėkite  kad suaktyvintumėte numerio rinkiklį, kuris gali būti naudojamas įvesti informacijai, kurios reikalauja automatinė balso atsakiklio sistema.
- Tapštelėkite  kad suaktyvintumėte garsiakalbius;
- Tapštelėkite  kad baigtumėte skambutį.


Adresatai

Naudotojai gali išsaugoti kontaktų asmenvardžius e M463 kartu su jų telefonų numeriais ir kita susijusia informacija.


- **Nauji kontaktai**

Jei naudotojui skambina nepažįstamas numeris, ateina el. laiškas ar atsiunčiama tekstinė žinutė, naudotojas gali išsaugoti kontaktinę informaciją, kaip naują kontaktą.

- **Naujų kontaktų įtraukimas**

Norėdami įtraukti naują kontaktą, tapštelėkite telefono meniu klavišo „...“ > „New contact“ (Naujas kontaktas) mygtuką. Tada įveskite susijusį turinį, tokį kaip telefono numeris ir el. pašto adresas. Tapštelėkite „Add another field“ (Pridėti kitą laukelį) kad pridėtumėte papildomų elementų. Naudotojai gali tapštelėti  piktogramą, kuri yra įvestojo elemento kairėje, ir iššokančiame lange pasirinkti elemento žymą.

- **Kontakto pridėjimas iš numerio rinkiklio**

1. Rinkite numerį telefono numerio rinkiklyje, tapštelėkite  piktogramą, ir tada pasirinkite vieną šių parinkčių „Add to new contact“ (Pridėti naują kontaktą) arba „Add to existing contact“ (Pridėti prie esamo kontakto).

2. Redaguokite kontaktinę informaciją, tada tapštelėkite „Save“ (Išsaugoti).


- **Kontakto pateikties atvaizdo pridėjimas arba pakeitimas**

1. Tapštelėkite  ir pasirinkite kontaktą.


2. Išsamios informacijos apie kontaktą ekrane tapštelėkite meniu klavišą „...“ > „Edit“ (Redaguoti), kad būtų įjungtas redagavimo režimas.

3. Tapštelėkite atvaizdo sritį ir tada pasirinkite tarp parinkčių „Take photo“ (Nufotografuoti) arba „Choose photo from gallery“ (Rinktis nuotrauką iš galerijos).

- **Kontaktų šalinimas**


Tapštelėkite  ir pasirinkite kontaktą. Tapštelėkite „...“ > „Delete“ (Šalinti) ir patvirtinkite tapštelėdami OK mygtuką.

- **Kontaktų bendrinimas**


Tapštelėkite  ir pasirinkite kontaktą. Tapštelėkite „...“ > „Share“ (Bendrinti), ir pasirodys kelios bendrinimo parinktys, kurios leidžia naudotojui bendrinti kontaktus „El. paštu“, „MMS“, and „Bluetooth“.




Pastaba: Jei yra trečiojo asmens taikomoji programa, kontaktą taip pat galima bendrinti per šias taikomas programas.

Žinutės

Žinučių taikomoji programa suteikia naudotojams galimybę be vargo ir intuityviai siųsti ir gauti tekstines žinutes. Žinučių taikomąją programą galima paleisti tapštelėjus piktogramą Messaging  (Žinutės), esančią „Home“ (pagrindiniame) ekrane.

Žinučių sukūrimas ir peržiūra


1. Tapštelėkite  mygtuką, kad pradėtumėte rašyti naują tekstinį pranešimą. Įveskite gavėjo numerį tiesiogiai arba tapštelėkite dešiniąją bb3 mygtuką, kad galėtumėte naršyti kontaktų sąrašą.

Naudotojai taip pat gali siųsti žinutę „Home“ (pagrindiniame) ekrane  >  > kontaktų sąrašas, pasirinkti kontaktą > tapštelėkite  mygtuką, esantį telefono numerio dešinėje;


2. Įveskite naudotojo žinutę, tada tapštelėkite  „Send“ (Siųsti);

Kontaktai: Kai numeris atitinka esamą kontaktuose, bus rodomas išsiskleidžiantis meniu, kuriame naudotojas gali pasirinkti.


Kaip atsakyti

1. Kad atsivertų dialogo langas, tapštelėkite dialogo sąrašą;
2. Tapštelėkite ekrano apačioje esančią tekstinės įvesties zoną, įveskite naudotojo atsakymą; tada tapštelėkite  kad išsiųstumėte.

Peradresavimas

1. Kad atsivertų dialogo langas, tapštelėkite dialogo sąrašą;
2. Tapštelėkite ir laikykite nuspaudę žinutę;
3. Iššokančiame lange tapštelėkite „Forward“ (Peradresuoti);
4. Įveskite gavėją, tada  spauskite, kad išsiųstumėte.

Dialogo šalinimas


1. Dialogo sąrašą tapštelėkite tašką, esantį greta dialogo, kurį naudotojas nori šalinti, patikrinkite jį (arba patikrinkite tiek jų, kiek nori naudotojas);
2. Tapštelėkite  mygtuką, norėdami šalinti;
3. Patvirtinamajame lange tapštelėkite OK.

ISPĖJIMAS: Pašalintų žinučių atkurti negalima, prašom elgtis atsargiai.

Tam tikros žinutės su dialogu šalinimas

1. Kad atsivertų dialogo langas, tapštelėkite dialogo sąrašą;
2. Tapštelėkite ir laikykite nuspaudę žinutę, kurią naudotojas nori šalinti;
3. Tapštelėkite „Delete“ (Šalinti)

Naršyklė

M463 naršymo internete patirtis naudotojams bus daug patogesnė ir įdomesnė. Norėdami pradėti naršymą, tapštelėkite „Browser“ (Naršyklės) piktogramą  „Home“ (Pagrindiniame) ekrane arba įveskite naudotojo pageidaujamą URL į greitis paieškos laukelį.



Paleistis per naršyklės piktogramą

tapštelėkite naršyklės piktogramą, norėdami paleisti naršyklę ir įkelti pagrindinį puslapį viso ekrano režimu.


- **Prisijungimas prie žiniatinklio puslapio**

1. Tapštelėkite URL įvesties langelį.
2. Įveskite pageidaujamą URL.
3. Tapštelėkite mygtuką „Go“ (Pirmyn) klaviatūroje.


- **Apšvietimo taikomųjų programų naršymas ir redagavimas**

1. Tapštelėkite  apatinėje naršyklės juostoje, slinkite kairėn, arba tapštelėkite žymės piktogramą, ir tada prisijunkite prie pageidaujamos apšvietimo taikomosios programos;
2. Tapštelėkite , kad atsidurtumėte apšvietimo taikomosios programos centre, ir tada tapštelėkite „+“ piktogramą, kad įtrauktumėte taikomąją programą į apšvietimo taikomosios programos puslapį;
3. Laikykite nuspaudę apšvietimo taikomąją programą, kad ji taptų slanki, tarsi norėtumėte ją šalinti, atverkite ją naujame puslapyje arba fone.

- **Kaip naršyti žiniatinklio vedlį ir lankomiausias tinklavietes**

1. Tapštelėkite  apatinėje juostoje ir vidurinę žymą pagrindiniame naršyklės puslapyje;
2. Pagrindinį puslapį sudaro 1 reklaminis skirsnis, 8 dažniausia lankomos tinklavietės ir žiniatinklio vedlys kiekvienai kategorijai;
3. 8 dažniausia lankomos tinklavietės yra išdėstytos pagal naudotojo lankymosi jose dažnumą

- **Žymelės ir praeitis**

1. Tapštelėkite  apatinėje juostoje, ir kairioji žyma bus žymelės ir praeitis;
2. Tapštelėję „History“ (Praeitis) galite patekti į puslapių kuriuose lankėtės sąrašą;
3. Tapštelėkite aplanką „Bookmarks“ (Žymelės) galite peržiūrėti sužymėtas tinklavietes.

- **Kaip atnaujinti einamąjį puslapį**

Tapštelėkite  ekrano apačioje;

Puslapis bus įkeltas iš naujo, kad rodytų naujausią turinį.

- **Naujas langas**

Tapštelėkite + ekrano apačioje, kad sukurtumėte naują langą.

- **Kaip uždaryti einamąjį puslapį**

a. Tapštelėkite skaitmens klavišą [6] ekrano apačioje, slinkite puslapį aukštyn, kad pamatytumėte uždarymo mygtuką, tapštelėkite viršutinę miniatiūros dalį, šalia uždarymo mygtuko;

b. Tapštelėkite skaitmens klavišą [6] ekrano apačioje ir tada vilkite miniatiūrą į viršų.

- **Kaip uždaryti einamąjį puslapį**

Tapštelėkite skaitmens [6] klavišą ekrano apačioje ir tada vilkite miniatiūrą į apačią.

- **Daugiau informacijos apie einamąjį puslapį**

Tapštelėkite meniu klavišą ...

Žiniatinklio puslapio naršymas

Kadangi mobiliojo telefono ekrano dydis yra ribotas, naudotojo turinio naršymo pagerinimui galima naudoti priartinimo ar slinkties funkcijas.

- **Slinktis**

Norėdami slinkite naudotojo pirštais ekranu.

- **Priartinimas arba atitolinimas**

Norėdami priartinkite tapštelėkite dukart, o norėdami atitolinti dar kartą tapštelėkite dukart. Norėdami priartinti apglėbę pirštais veskite juos iš vidaus į išorę, o norėdami atitolinti- iš išorės į vidų. Dukart tapštelėkite ir tada palaikykite pirštus ant ekrano, slinkite aukštyn, norėdami priartinti, ir žemyn, norėdami atitolinti.

- **Puslapio turinio kopijavimas**

1. Naršykite turinį, kurio nori naudotojai.



2. Tapštelėkite ir palaikyti pirštus ant turinio.

3. Naudokite teksto pasirinkties rodykles, kad pasirinktumėte naudotojų pageidaujamą turinį, ir tada tapštelėkite „Copy“ (Kopijavimas).

Žiniatinklio naršymas

Naršyklė leidžia naudotojams atverti nuorodą, panašiai kaip kompiuterio žiniatinklio naršyklė.

- **Privatumo režimas**

Tapštelėkite  ekrano apačioje, kad atsidurtumėte kelių puslapių sąsajoje, kur naudotojai gali matyti privatumo režimo  piktogramą. Kai įjungta, piktograma bus apšviesta, ir naršymo praeitis, talpyklos ir įkelties įrašai nebus rodomi; viskas bus išvalyta baigus darbą su naršykle.

- **Nuorodos atidarymas**

Tapštelėkite nuorodą, norėdami atverti su ja siejamą puslapį.

- **Naršymas atgal atvertame puslapyje**

Tapštelėkite telefono klavišą „Back“ (atgal).

- **Sparčiųjų nuorodų adresas ir telefono numeris**

Naršyklė gali tiesiogiai nustatyti kai kurių telefono numerių, adresų ir panašios informacijos (kuri jau turi nuorodas) sparčiąsias nuorodas.

El. paštas

M463 įgyvendina standartinę el. pašto sistemą, kuri suteikia galimybę naudotojams skaityti ir siųsti el. laiškus, naudojantis el. pašto taikomąją programą. Ji sukonfigūruota darbui su pačiais svarbiausiais el. pašto teikėjais. „Home“ (Pagrindiniame) ekrane tapštelėkite piktogramą „Email“ (El. paštas), kad paleistumėte taikomąją programą.

Atverkite el. pašto ir paskyros puslapį

Naudotojai gali skaityti naudotojų el. laiškus, naudodamiesi el. pašto taikomosiomis programomis.

- **El. pašto taikomosios programos atvėrimas**

Tapštelėkite el. pašto piktogramą pagrindiniame ekrane; jei naudotojai naudojami šia taikomąją programą pirmąjį kartą, jie turi vadovautis nuorodomis, kurios padės jiems susikurti el. pašto paskyrą; susikūrus paskyrą, taikomoji programa bus rodoma naudotojo aplanke „Gautieji“.

- **Paskyros puslapio atvėrimas**



Tapštelėkite el. pašto piktogramą, kad atvertumėte gautuosius. Bus rodomi naujausi el. laišakai, o tuo tarpu ankstesnius el. laiškus reikės parsisiųsdinti slenkant žemyn ekraną.

El. laišakai

Naudotojai gali skaityti ir rašyti el. laiškus gautųjų aplanke arba bet kokiame kitame galiojančios paskyros aplanke.

Slinkite ekraną dešinėn, kad pamatytumėte šoninę juostą kairiajame ekrane; naudotojai gali tapštelėkite aplankus, tokius kaip „Išsiųstieji“, „Šiukšlės“, „Pastabos“ ir pan.

El. laiškų sąrašė naudotojai gali tapštelėti tašką, esantį dešinėje pusėje, kad pasirinktų el. laiškus ir perkeltų juos į kitą aplanką.

- Tapštelėkite  norėdami atnaujinti.
- Tapštelėkite norėdami rašyti naują el. laišką.
- Tapštelėkite  norėdami ieškoti.

Kaip atsakyti į el. laiškus

Naudotojai gali atsakyti, peradresuoti, šalinti arba tvarkyti žinutes, kurias gauna.


- **Atsakyti arba peradresuoti**

Atverkite gautųjų aplanką ir tapštelėkite pavadinimą, norėdami matyti el. laiško turinį

 Atsakyti;


 Atsakyti visiems;

 Peradresuoti.

- **Pažymėti el. laišką kaip naują (arba perskaitytą)**
Skaitydami el. laišką, tapštelėkite „...“ > „Mark unread“ (Žymėti kaip neperskaitytą).
- **Šalinti el. laišką**
Naudotojai gali šalinti el. laiškus tapštelėdami tašką, esantį el.laiško pavadinimo dešinėje, ir tada tapštelėdami  kad pašalintų arba naudotojai gali tapštelėti „...“ > „Delete“ (Šalinti) po to kai jie perskaitė el. laišką.
- **Žvaigždutėmis pažymėti el. laiškai**
El. laiškų sąrašo puslapyje, naudotojai gali tapštelėti tašką, esantį el. laiško pavadinimo dešinėje > „Add star“ (Pridėti žvaigždutę), kad pažymėtų el. laišką. Naudotojai gali slinkti į dešinę ekrano pusę, kad suaktyvintų šoninę juostą ir tapštelėti „Starred“ (pažymėtas žvaigždute), kad būtų matomi visų naudotojų žvaigždutėmis pažymėti el. laiškai. Ši nuostata bus sinchronizuojama el. pašto serveryje.

Muzika








M463 palaiko muzikos formatų įvairovę ir APE FLAC muziką. Naudotojai gali perbraukti ekranu, norėdami pereiti nuo vienos dainos versijos prie kitos, taip pat prie kito dažnio, dainos teksto ir grojaraščio.

Tapštelėkite  „Home“ (Pagrindiniame) ekrane, norėdami paleisti muzikos taikomąją programą.

Paleistis


Muzika gali būti organizuojama ir leidžiama kaip grojaraštis, pavienės dainos, albumai ar visa muzika.

Valdymas

Muzikos paleistis/ pristabdymas:	Tapštelėkite  ir  norėdami leisti ir pristabdyti muziką.
Sekantis/ankstesnis takelis:	Tapštelėkite  arba  , norėdami pereiti prie ankstesnės arba sekančios dainos.
Garsumas:	Didinkite ar mažinkite garsumą vilkdami garsumo reguliavimo slankiklį arba naudokite aparatinės įrangos garsumo valdiklius.
Muzikos valdikliai:	Naudokite paleisties slankiklius, norėdami valdyti muziką.
Paleisties režimai:	 vienos dainos cikliška paleistis,  visų dainų cikliška paleistis ir  mišrios paleisties režimas.
Parankinis:	Prideda einamąją dainą prie „My Favorite“ (Mano parankinių)
Šalinti:	Pereina prie sekančios dainos ir įsimeina, kas patiko naudotojui;
Daugiau:	Informacija apie atlikėją: Tikrina informaciją apie einamosios dainos atlikėją; Išsami informacija apie albumą: Leidžia peržiūrėti albumą, kuriame yra einamoji daina; Bendrinti: Bendrina einamąją dainą; Klaidos nurodymas: Nurodo klaidas, susijusias su dainos tekstais, dainų versijų ar garso kokybe.

Galerija

M463 suteikia naudotojams galimybę paprastai naršyti atvaizdus pasitelkus patogią debesijos galeriją ir atvaizdų paieškos sistemą.

Tapštelėkite  „Home“ (Pagrindinį) ekraną, kad patektumėte į galeriją ir patikrintumėte atvaizdus ar vaizdo įrašus.

Atvaizdų peržiūra

„Flyme 4.0“ galite peržiūrėti visus atvaizdus telefone, naudodami galerijos taikomąją programą, įskaitant kamera užfiksuotas nuotraukas, atvaizdų kolekcijas ir albumus, kurie buvo išsaugoti debesijoje.

Perjungimas tarp kategorijų

Slinkite kairėn ar dešinėn galerijos sąsajoje, kad pereitumėte nuo vienos nuotraukos prie kitos, nuo vieno atvaizdo prie kito ir nuo vieno debesijos albumo prie kito:






Nuotraukos: nuotraukos ir vaizdo įrašai, kuriuos Jūs užfiksavote savo telefonu.

Atvaizdai: atvaizdai, kuriuos galima organizuoti telefono diske, įskaitant tuos atvaizdus, kurie buvo sugeneruoti naudojant trečiųjų šalių taikomąsias programas.

Perjungimas tarp kategorijų

1. Tapštelėkite atvaizdo miniatiūrą, kad peržiūrėtumėte atvaizdą;
2. Braukite kairėn arba dešinėn, kad peržiūrėtumėte ankstesnę ar sekančią nuotrauką;
3. Peržiūrėdami atvaizdą naudotojai gali:
 - ① tapštelėkite dukart, norėdami priartinti ir dar kartą tapštelėkite dukart, norėdami atitolinti;
 - ② pirštais apglėbkite vietą ekrane, kurią norite priartinti ar atitolinti;

Kitos operacijos peržiūrint atvaizdą

1. Tapštelėkite  apatinėje juostoje, norėdami šalinti atvaizdą;
2. Tapštelėkite  apatinėje juostoje, norėdami bendrinti atvaizdą;
3. Tapštelėkite  apatinėje juostoje, norėdami dailinti ar pagražinti atvaizdą;
4. Tapštelėkite  apatinėje juostoje, norėdami pridėti priminimą prie atvaizdo ar iškarpos, sukinti atvaizdą; taip pat, tapštelėdami šią piktogramą, galite nustatyti atvaizdą, kaip ekranvaizdą.
5. Tapštelėkite  reklamjuostės pavadinime, norėdami patikrinti išsamią informaciją apie atvaizdą.

Atvaizdų tvarkyba


Atvaizdų kategorizavimas

Atvaizdų sąrašo puslapyje visos nuotraukos gali būti automatiškai kategorizuojamos pagal fotografavimo laiką ir rodomos skirtingų spalvų blokuose; tapštelėkite spalvos bloką, kad suskleistumėte arba išskleistumėte sąrašą.



Atvaizdų paketo tvarkyba

Atvaizdų sąrašo puslapyje laikykite nuspaudę miniatiūrą, norėdami suaktyvinti pasirinkties režimą; naudotojai gali rinktis iš kelių atvaizdų, kad įvykdytų operacijas, tokias kaip kopijavimas, perkėlimas, šalinimas, bendrinimas ar įkėlimas į debesijos albumus.

Kamera




M463 kamera skirta naudotojams nuostabių akimirų dalijimuisi su draugais ir šeima, peržiūrint nuotraukas ir vaizdo įrašus. Tapštelėkite  „Home“ (Pagrindiniame) ekrane, norėdami paleisti kameros taikomąją programą.

Fotografavimas



1. Tapštelėkite ekraną, norėdami sufokusuoti objektą, kurį fotografuosite; naudotojai gali apglėbę pirštais jį priartinti ar atitolinti;
2. Tapštelėkite  norėdami fotografuoti;
3. Laikykite nuspaudę  norėdami suaktyvinti serijinį fotografavimą.

Blykstė


Tapštelėkite  norėdami perjungti tarp skirtingų blykstės režimų, kurie apima:

1. Piktograma  reiškia, kad blykstė išjungta;
2. Piktograma  reiškia, kad blykstė išjungta;
3. Piktograma  reiškia, kad blykstė yra automatiniam režime;





Filtrų naudojimas

„Flyme“ sistema turi platų integruotų filtrų diapazoną. Tapštelėkite  norėdami matyti filtrų sąrašą ir tada tapštelėkite, norėdami pasirinkti pageidaujamą filtrą. Tapštelėkite  dar kartą kad suskleistumėte sąrašą.

Perjungimas tarp priekinės/galinės kameros

Dvi M463 kameros gali patenkinti daugelį naudotojo fotografavimo poreikių. Tapštelėkite  norėdami įjungti priekinę kamerą ir tapštelėkite dar kartą, norėdami vėl įjungti galinę kamerą.

Vaizdo filmavimas

1. Tapštelėkite  norėdami pradėti vaizdo filmavimą; įrašo laikas bus rodomas viršutiniame kairiajame kampe;
2. Vaizdo įrašo filmavimo metu tapštelėkite  kad jį pristabdytumėte;
3. Vaizdo įrašo filmavimo metu tapštelėkite  kad užfiksuotumėte nuotraukas;
4. Tapštelėkite  norėdami baigti filmavimą ir išsaugoti vaizdo įrašą.

Nuotraukų ir vaizdo įrašų peržiūra

Naudotojai gali peržiūrėti nuotraukas ir vaizdo įrašus šitaip:

1. Tapštelėkite miniatiūrą kairėje užrakto mygtuko pusėje, kad peržiūrėtumėte filmavimo rezultatus;
2. Tapštelėkite galerijos piktogramą „Home“ (Pagrindiniame) ekrane, kad paleistumėte galerijos taikomąją programą nuotraukų peržiūrai, o taip pat nuotraukų redagavimui ir bendrinimui.

Parametrai

WLAN

Kai įjungtas, WLAN bus suaktyvintas, ir naudotojai gali rinktis tinklus, kad prisijungtų prie interneto.

Tapštelėkite „More“ (Daugiau)

- Prisijungimas prie tinklo: Naudotojo nustatytas tinklas, kurio pavadinimą ir saugos lygį galima konfigūruoti pagal šias parinktis (Nėra, WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x EAP, WAPI PSK);
- Prisijungimas per WPS: Prisijungimas prie arčiausių WPS tinklų.
- WLAN tiesioginis: WLAN tiesioginio tinklo paieška;
- Išplėstiniai parametrai: WLAN parametrai

„Bluetooth“

M463 naudoja „Bluetooth“ technologiją, kad duomenų mainams, skambučio atlikimui ar nuotolinio valdymo vykdymui belaidžiu ryšiu prisijungtų prie kitų „Bluetooth“ prietaisų.

Tapštelėkite mygtuką, kad įjungtumėte/išjungtumėte „Bluetooth“. Kai įjungtas, prietaisas automatiškai ieško kitų arčiausia esančių „Bluetooth“ prietaisų.

Kai įjungta parinktis „Discoverable“ (Aptinkamas), kiti netoliese esantys „Bluetooth“ prietaisai gali aptikti M463. Kai išjungta parinktis „Discoverable“ (Aptinkamas), kiti netoliese esantys „Bluetooth“ prietaisai negali aptikti M463.

Trumpasis naudojimo žinynas yra tik pasižiūrėjimui. Faktinės prietaiso funkcijos gali keistis, priklausomai nuo iš anksto įdiegtos veikiančios operacinės sistemos versijos.

Išsamesnės informacijos apie prietaiso funkcijas ir svarbius saugos duomenis, ieškokite

<M1 note Naudotojo vadove>

<http://en.meizu.com>

©2003-2014 Meizu Technology Co., Ltd. Visos teisės saugomos.

MEIZU ir MEIZU logotipai yra bendrovės

„Meizu Technology Co., Ltd.“ Kinijoje ir kitose valstybėse prekyženklis.

Kilus problemų, žr. šį naudojimo vadovą. Jeigu problemos išlieka, kreipkitės į savo artimiausią atstovą arba apsilankykite mūsų interneto svetainėje. Dažnai užduodamus klausimus ir bendruomenės forumą rasite mūsų oficialiojoje interneto svetainėje anglų kalba, adresu <http://www.meizu.com/en/>; arba galite tiesiogiai kreiptis į mūsų artimiausią techninės pagalbos centrą, rašydami el. pašto adresu about.meizu@tccm.com.

„Meizu Technology Co., Ltd.“ pareiškia, kad šis prietaisas atitinka pagrindinius reikalavimus ir kitas tiesiogiai susijusias Direktyvos 1999/5/EC nuostatas.

CE0168



Saugos priemonės

Prašom perskaityti ir tik tada veikti kažką toliau

IŠPAKUOTO ĮRENGINIO AKUMULIATORIUS NEPAKANKAMAI ĮKRAUTAS.

Svarbi informacija apie sveikatos apsaugą ir saugumo priemones

Naudojant šį įrenginį reikia imtis saugumo priemonių ir išvengti teisinės atsakomybės arba žalos situacijų.

Turėkite ir laikykitės gaminio saugos ir naudojimo instrukcijos.

Nepamirškite jokių įspėjimų gaminio naudojimo instrukcijoje.

Kad kūno sužalojimo arba elektros smūgio rizika būtų mažesnė, imkitės tokių saugumo priemonių.

Elektrinė sauga

Šis gaminys skirtas maitinti iš paskirto akumulatoriaus arba iš maitinimo vieneto. Kitas naudojimo būdas gali būti pavojingas ir visi dokumentai, kuriais šis gaminys leidžiamas naudoti, gali toliau nebegalioti.

Saugos priemonės – reikalingas įžemintas instaliavimas

DĖMESIO: Prisijungimas prie netinkamai įžeminto įrenginio gali sukelti elektros smūgį, kuris eis pro jūsų įrenginį

Šis gaminys pristatomas su USB kabeliu prijungimui prie stalo arba nešiojamo kompiuterio. Prieš prijungiant šį gaminį reikia pasitikrinti, kad kompiuteris teisingai įžemintas. Stalo arba nešiojamojo kompiuterio maitinimo laidas turį įžeminimo laidininką ir įžeminimo angą. Kištuką reikia pajungti į tinkamai instaliuotą lizdą, kuris įžemintas pagal vietines taisykles ir nurodymus.

Maitinimo vieneto saugumo priemonės

- Naudokite teisingą išorinį maitinimo šaltinį
Produktą galima naudoti tik kartu su tokio maitinimo tipo šaltiniu, kuris atitinka lentelėje nurodytus parametrus. Jei neaišku, kurį maitinimo šaltinį reikia naudoti, kreipkitės į įgaliotą paslaugų teikėją arba į vietinį elektros energijos tiekėją. Prieš naudodami akumulatoriaus ar kito šaltinio maitinamą įrenginį perskaitykite naudojimo gaminio pakuotėje esančią instrukciją.
Šį gaminį galima naudoti tik kartu su paskirtais maitinimo vienetais.
- Su akumulatoriais elkitės atsargiai
Šiame gaminyje yra ličio polimerinis arba ličio joninis akumulatorius. Jo neteisingo naudojimo metu gresia gaisro ir kūno nudegimo pavojus. Akumulatoriaus neatidarykite ir netaisykite. Nebandykite jų ardyti, spausti, nebadyti aštriu objektu, nesukelkite trumpo sujungimo, nemeskite į ugnį ar vandenį ir nelaikykite temperatūrose virš 55 °C.



ĮSPĖJIMAS: Norėdami sumažinti gaisro ar kūno nudegimų pavojų, akumulatoriaus neardykite, nespauskite ir nebadykite aštrių objektų, nesukelkite trumpo sujungimo, nelaikykite temperatūrose virš 55 °C, nemeskite į ugnį ar vandenį.

Naudotus akumulatorius atiduokite perdirbimui vadovaujantis vietiniais įstatymais arba kartu su gaminiu tiekiamą naudojimo instrukcija.



Standartinis akumulatorius: GB/T 18287-2000, sumažinta įkrovimo įtampa: 4,3 V

Būkite itin atsargūs

- Laikykite prietaisą sausoje vietoje, toliau nuo vandens ir kitų skysčių, nes taip gresia trumpas sujungimas.
- Telefoną prijunkite prie USB-IF logotipu pažymėtų gaminių arba prie gaminių su USB-IF atitikties programa.
- Jei iš akumulatoriaus varva skystis:
 - Neleiskite skysčiui patekti ant odos ar drabužių. Jei taip atsitiko, pažeistas vietas nuplaukite švariu vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.
 - Neleiskite skysčiui patekti į akis. Jei taip atsitiko, akių **NETRINKITE**, nedelsiant juos praplaukite švariu vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.
 - Laikykite tokį pažeistą akumulatorių toliau nuo ugnies, nes gresia užsidegimo ar sprogo pavojus.
- Įrenginys rekomenduojamas naudoti temperatūrose tarp – 10 °C ir 55 °C.
- Nelaikytite įrenginio ekstremaliomis temperatūromis, nes taip gali sumažėti elektroninių įtaisų naudojimo laikas ir gresia akumulatoriaus sugadinimo pavojus.
- Jei įrenginys įkrito į vandenį, išjunkite jį ir perduokite į vietinį priežiūros centrą. Nebandykite mobilaus telefono džiovinėti orkaitėje, džiovyklėje, mikrobangų krosnelėje ir kitose šilumą spinduliuojančiose prietaisuose.
- Ilgi skambučiai, naršymas internetu arba žaidimai gali sukelti telefono įkaitimą, ypač pakrovimo metu. Tai normali modernių išmaniųjų telefonų būseną.
- Įkrovimo metu nedėkite telefono arti veido. Laikykite visų kitų mobilių telefonų naudojimo taisyklių.

Saugos priemonės – tiesioginė saulės spinduliuotė

Laikykite gaminį toliau nuo drėgmės ir ekstremalių temperatūrų. Nepalikite gaminio automobilio salone arba vietose, kuriose temperatūra viršija 60 °C, pvz., ant automobilio prietaisų skydelio, palangėje, arba vietose už stiklo, kurios ilgą laiką atstатыtos saulės spinduliams arba stipriai ultravioletinei spinduliuotei. Gaminys arba automobilis gali būti pažeistas arba akumuliatorius perkaitintas.

Klausos apsauga



DĖMESIO: Jei ilgą laiką naudosite ausines dideliu garsu, gresia klausos netekimo pavojus.

Saugumas lėktuve

Dėl galimo šio gaminio trukdymo lėktuvo navigacijos sistemai ir ryšių tinklui yra šio gaminio funkcijų naudojimas lėktuvo borte uždraustas daugelio šalyse. Norėdami naudoti gaminį lėktuvo borte, perjunkite gaminį į Lėktuvo režimą.

Apribojimas pavojingoje aplinkoje

Nenaudokite šio gaminio degalinėse, degalų sandėliuose, chemijos gamyklose, vietose, kur sprogdinami akmenys ir potencialiai sprogioje aplinkoje, pvz., vietose, kur pumpuojami degalai, degalų sandėliuose, laivo apatiniame denyje, chemijos gamyklose, įrengimuose degalų arba cheminių medžiagų vežimui arba saugojimui, zonose, kurių ore yra cheminių medžiagų ir dalelių, pvz., grūdų, dulkių ar metalo miltelių. Nepamirškite, kad tokioje aplinkoje žiežirbos gali sukelti sprogimą ar gaisrą. Pasekmės gali būti kūno sužalojimas arba net mirtis.

Sprogi aplinka

Jei esate aplinkoje, kurioje gresia sprogimo pavojus arba yra degių medžiagų, išjunkite prietaisą ir laikykitės visų instrukcijų ir ženklų. Tokioje aplinkoje žiežirbos gali sukelti sprogimą ar gaisrą. Pasekmės gali būti kūno sužalojimas arba net mirtis. Rekomenduojame nenaudoti šio telefono vietose, kur pilami degalai, t. y. servise arba degalinėse. Vartotojai neturėtų pamiršti apribojimų, susijusių su RD aparatų naudojimu degalų sandėliuose, chemijos gamyklose arba vietose, kur vykdomi sprogdinimai. Vietos su potencialiai sprogia aplinka dažnai, tačiau ne visada, yra atitinkamai ir aiškiai pažymėtos. Šioms vietoms priskiriamos degalinės, laivų apatiniai deniai, įrengimai degalų arba cheminių medžiagų vežimui arba saugojimui, bei vietos, kur ore yra cheminių medžiagų arba dalelių, pvz., grūdų, dulkių ar metalo miltelių.

Kelių eismo saugumas

Norint išvengti autoįvykio būtina visą dėmesį sutelkti automobilio vairavimui. Prietaiso naudojimas vairavimo metu (ir su laisvųjų rankų komplektu) blaško dėmesį, gali įvykti autoįvykis. Privalote vadovautis vietiniais įstatymais ir teisės aktais, ribojančiais bevielių prietaisų naudojimą automobilio vairavimo metu.

Saugumo taisyklės dėl RD spinduliavimo

- Nenaudokite prietaiso arti metalo konstrukcijų (pvz., plieninės konstrukcijos statiniuose).
- Nenaudokite prietaiso arti stipraus elektromagnetinio lauko, pvz., mikrobangų krosnelių, garsiakalbių, televizorių ir radijų.
- Naudokite tik gamintojo aprobuotus originalius prietaiso priedus, kuriuose nėra jokių metalų.
- Jeigu naudosite gamintojo neaprobuotus priedus, kurie nėra originalai, galite pažeisti vietinius teisės aktus, reglamentuojančius radijo bangų spinduliavimą, o to reikėtų išvengti.

Medicininį prietaisų funkcijų trikdymai

Šis gaminytis gali trikdyti medicininių prietaisų funkcijas.

Daugumoje ligoninių ir medicinos įstaigose šio prietaiso naudojimas yra draudžiamas.

Jeigu nešiojate medicininį prietaisą, kreipkitės į šio prietaiso gamintoją ir įsitinkinkite, kad šis prietaisas tinkamai apsaugotas nuo radijo bangų spinduliavimo. Šią informaciją jums gali suteikti gydytojas.

Medicininėse įstaigose, kuriose atitinkama informacija pakabinta, telefoną IŠJUNKITE. Ligoninėse ir medicininėse įstaigose gali būti naudojami įrenginiai jautrūs radijo bangų spinduliavimui.

Ausinės

Kai kurie skaitmeniniai bevieliai telefonai gali trukdyti klausos aparatų veikimui.

Tokios interferencijos atveju kreipkitės į paslaugų teikėją arba paskambinkite į klientų centrą ir teiraukitės dėl alternatyvų.

Elektros sauga

- Priedai
 - Naudokite tik aprobuotus priedus.
 - Nejunkite prie nesuderintų gaminių arba priedų.
- Prijungimas automobilyje
 - Norėdami prijungti telefono sąsają prie automobilio elektroninės sistemos, kreipkitės į specialistą.
 - Pažeisti arba su defektais gaminiai

Nebandykite prietaiso arba jo priedų ardyti.

Prietaiso arba jo priedų servisą gali atlikti tik kvalifikuoti darbuotojai.

Visus priedus, pvz., SIM ir USIM kortelės, adapteris, ir t. t.) saugokite nuo vaikų, kad jie neuždustų.

Kadangi mobilus telefono priedai neatsparūs vandeniui, laikykite juos sausoje vietoje.

Atjungdami bet kokio priedo maitinimo kabelį traukite už kištuką, o ne už kabelį.

Bendrosios saugos taisyklės

Tik jūs asmeniškai esate atsakingi už telefono naudojimą ir už jo naudojimo pasekmes. Jeigu naudoti telefoną yra draudžiama, privalote jį išjungti. Telefonas gali būti naudojamas vadovaujantis saugumo taisyklėmis, skirtomis vartotojų ir aplinkos apsaugai.

- **Nespauskite prietaiso jėga**

Nespauskite prietaiso, nei jo ekrano jėga ir išvengsite pažeidimų; prieš sėsdami išimkite prietaisą iš užpakalinės kišenės. Rekomenduojame taip pat prietaisą laikyti apsauginėje įmautėje, ekrano lietimui naudokite pieštuką arba pirštus.

Įskilus ekranui dėl netinkamo naudojimo garantija netaikoma.
- **Saugokite prietaisą**
 - Su prietaisu ir priedais visuomet elkitės rūpestingai, laikykite prietaisą švarų ir aplinkoje be dulkių.
 - Nelaikykite prietaiso ir jo priedų arti atviros ugnies arba degančių tabako gaminių.
 - Saugokite, kad prietaisas ir jo priedai nenukristų ant grindų, aparato nemėtykite ir nelankstykite.

- Nevalykite prietaiso ir jo priedų agresyviais chemikalais, valymo priemonėmis arba aerozoliais.
- Nedažykite prietaiso ir jo priedų dažais.
- Nebandykite ardyti prietaisą ir jo priedus, tai gali atlikti tik įgalioti darbuotojai.
- Laikykite prietaisą tinkamoje temperatūroje nuo 0 iki 40 °C.
- Elektroninius gaminius išmeskite tik remdamiesi vietinius teisės aktus.
- Nenešiokite prietaiso užpakalinėje kišenėje, nes jums atsisėdus galite jį sulaužyti.
- **Pažeidimai, kurie reikalauja remonto**
Žemiau pateiktais atvejais išjunkite prietaisą iš maitinimo šaltinio, o dėl jo remonto kreipkitės į įgalioto serviso techniką arba tiekėją:
 - Prietaisas lietuje arba įkrito į vandenį, nukrito ant žemės arba buvo pažeistas.
 - Pasireiškė akivaizdūs perkaitimo požymiai.
 - Prietaisas nors ir yra naudojamas vadovaujantis aptarnavimo instrukcija neveikia taip, kaip turėtų veikti.
- **Neleiskite veikti šilumai**
Prietaisas negali būti laikomas ant tokių šilumos šaltinių, kaip radiatoriai, šilumos akumulatoriai, krosnys arba kiti įrenginiai (įskaitant stiprintuvus), kurie skleidžia šilumą.
- **Saugokite nuo drėgmės įtakos**
Nenaudokite gaminio per lietų, arti praustuvų arba kitoje drėgnoje aplinkoje. Jeigu gaminys sudrėks jokia būdu jo nedžiovinkite orkaitėje arba džiovyklėje, nes toks džiovinimo būdas jį gali pažeisti.
- **Nenaudokite prietaiso vykstant ypatingiems temperatūros pokyčiams**
Jeigu prietaisą nešate iš vienos aplinkos į kitą, kurios ypatingai skirtingos šilumos ir drėgmės atžvilgiu, prietaiso paviršiuje ir jo viduje gali kauptis vanduo. Vengdami prietaiso pažeidimo leiskite išgaruoti drėgmei, o tik po to prietaisą naudokite.
ĮSPĖJIMAS: Pernešant prietaisą iš aplinkos su žema temperatūra į šiltesnę aplinką arba atvirksčiai, leiskite prietaisui apsiprasti aplinkos temperatūroje, po to jį galite įjungti.
- **Neleiskite į prietaisą patekti svetimiems daiktams**
Niekuomet nekiškite į prietaiso lizdą arba kitas angas svetimų daiktų. Šie lizdai ir angos skirtos vėdinimui. Angos negali būti uždengtos arba kitaip blokuojamos.

- **Garso nustatymas**

Prieš ausinių arba kitų garso priedų naudojimą sumažinkite prietaiso garsą.

- **Valymas**

Prieš prietaiso valymą išjunkite jį iš maitinimo šaltinio. Nenaudokite skysčių arba aerozolinių valiklių. Valymui naudokite drėgną skudurėlį, tačiau LCD ekranui valyti NIEKUOMET nenaudokite vandens.

- **Maži vaikai**

Nepalikite prietaiso ir jo priedų mažiems vaikams pasiekiamoje vietoje ir neleiskite jiems su prietaisu žaisti. Gali susižeisti arba sužeisti kitus asmenis, arba to nenorėdami gali pažeisti prietaisą.

Jūsų prietaisas turi mažų dalelių su aštriais kraštais, kurios gali sužeisti arba joms atsilaisvinus vaikas jas gali praryti ir uždusti. Jei vaikas prarys kokį priedą ar akumuliatorių, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.

- **Sužeidimai dėl kartojamų judesių**

Norėdami išvengti sužeidimų dėl kartojamų judesių rizikos, rašydami telefonu pranešimus arba žaisdami žaidimus:

- Nesuspauskite stipriai telefono.
- Mygtukus spauskite lengvai.

- **Elektrostatinis išlydis (ESD)**

Nelieskite metalinių SIM kortelės konektorių.

- **Greitos pagalbos skambučiai**

Šis telefonas, kaip ir visi belaidžiai telefonai, dirba su radijo signalais, o dėl to negalima užtikrinti, kad ryšys pastoviai veiks visomis aplinkybėmis.

Norėdami užtikrinti susisiekimą su greitos pagalbos numeriu, nenaudokite vien belaidžių telefonų.

Tyrimai rodo, kad skambinimas telefonu ir žinučių rašymas vairavimo metu padidina eismo įvykio riziką.

Ši prietaisą galima naudoti šiose šalyse:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

SAR

Specifinio sugėrimo koeficientas SAR matuojamas pagal tarptautinius testavimo metodus, pvz., normalioje padėtyje skambučio metu, ir užfiksuoja didžiausią išvesties galią įvairiais dažniais. SAR vertė priklauso nuo didžiausios išmatuotos galios, bet kasdienio įprasto mobilaus telefono naudojimo metu šios SAR vertės bus žymiai mažesnės.

Mobilūs telefonai naudoja energiją ekonomiškai ir pritaikyti savo transliavimo galią prie bazinės stoties reikalavimų. Bendra taisyklė yra: kuo arčiau iki bazinės stoties, tuo mažiau elektros energijos reikia telefonui veikti.

Šis mobilus prietaisas atitinka tarptautinius normas dėl radijo bangų spinduliavimo ribų.

Didžiausia SAR riba yra 2,0 W/kg, išmatuota šio prietaiso SAR vertė yra 0,174 W/kg

* SAR vertės įvairiose šalyse, regionuose ir testavimo aplinkose skiriasi. Priedų naudojimas gali įtakoti tų verčių dydį.

Naudojimas laikant prie kūno

Šis prietaisas buvo išbandytas įprastinio naudojimo atveju laikant jį prie kūno. Tarp vartotojo kūno ir prietaiso privaloma išlaikyti minimalų atstumą 15 cm. Tai reikalauja RD taisyklės Europoje.

Segtukai diržui, įdėklai ir panašūs priedai, kuriuos pagamino tretieji asmenys ir yra naudojami su šiuo prietaisu, turi būti be metalinių detalių. Priedai, kurie neatitinka reikalavimų, susijusių su radio bangų spinduliuote, neturėtų būti naudojami. Naudokite tik kartu gautą ir patvirtintą anteną. Neoriginalios, pataisytos antenos arba priedai gali turėti neigiamos įtakos pokalbio kokybei, gali pažeisti prietaisą arba taisyklės. Nenaudokite prietaiso su pažeista antena. Jeigu pažeista antena prisilies prie odos, gali mažesniu mastu nudeginti. Jeigu jums yra reikalinga nauja antena, kreipkitės į vietinį pardavėją.

Mobilus saugumas ir atsarginių kopijų kūrimas:

Šis prietaisas gali prisijungti prie interneto. Panašiai kaip kompiuterį jį gali įtakoti virusai, kenkimo programos ir kitas kenkimo turinys. Prašom atidarykite žinutes, priimkite prašymus prisijungti, atsisiųskite turinį ir priimkite instaliavimo prašymus tik iš patikimų šaltinių. Reguliariai darykite atsargines kopijas, kad neprarastumėte duomenų.

Telecommunications & Internet Association (TIA) saugos informacija

Kardiostimuliatoriai

Asociacija Health Industry Manufacturers Association rekomenduoja, kad tarp mobilaus telefono rankoje ir kardiostimuliuatoriaus būtų išlaikomas ne mažesnis, kaip 15 cm atstumas, tai padės išvengti įmanomo kardiostimuliuatoriaus trikdymo. Šios rekomendacijos atitinka nepriklausomus tyrimus ir programos Wireless Technology Research rekomendacijas.

Asmenys nešiojantys kardiostimuliuatorius turėtų laikytis šių nurodymų:

- Įjungtą telefoną VISUOMET laikyti ne mažesniu kaip 15 cm atstumu nuo kardiostimuliuatoriaus.
- Nenešiokite prietaiso priekinėje vidinėje kišenėje.
- Naudokite ausį kitoje pusėje, nei kad yra kardiostimuliuatorius, tik taip sumažinsite trikdžių atsiradimo galimybę. Menkiausio įtarimo, jog vyksta trikdymas, atveju telefoną nedelsiant išjunkite.

Pastabos dėl EEJ atliekų

Europos Parlamento ir Tarybos direktyva Dėl Elektros įrangos atliekų (EEJ), kuri įsigaliojo 2003 metų vasario mėn. 13 d. numato reikšmingą pakeitimą, ryšium su elektros įrengimų tvarkymu, pasibaigus jų naudojimo laikui.

Ši direktyva numato užtikrinti teisingą prietaisų pašalinimą, perdirbimą ir kartotinio naudojimo palaikymą, kad sumažėtų atliekų apimtis.



EEJ atliekų logotipas pateiktas ant gaminio arba jo įpakavimo įspėja, kad šis gaminys negali būti likviduojamas, kaip komunalinės atliekos. Jūs esate atsakingi už bet kurių elektros ir elektroninių įrengimų likvidavimą tam skirtose atliekų surinkimo stotyse, vykdančiose šių pavojingų atliekų reciklizaciją.

Elektros ir elektroninių prietaisų atliekų skirstymu ir reciklizacija prisidėsime prie aplinkos ir gamtinių šaltinių apsaugos. Elektros ir elektroninių prekių atliekų reciklizacija padės užtikrinti ir saugoti žmonių sveikatą ir aplinką. Papildomą informaciją apie elektros ir elektroninių įrengimų likvidavimą ir reciklizaciją jums suteiks miesto savivaldybės komunalinių atliekų likvidavimo tarnyba, parduotuvė, kurioje prietaisą įsigijote arba jo gamintojas.

RoHS atitiktis

Šis gaminys atitinka Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2011/65/EB iš 2011 m. Liepos 8 d. dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo (RoHS) su papildymais.

TCCM s.r.o. įmonė pareiškia, kad šis gaminys atitinka 1999/5/EC direktyvos reikalavimus ir visas kitas nuorodas. Atitikties pareiškimo kopiją rasite adresu: <http://meizu.tccm.com>

Atitikties deklaracija

Dėl šio gaminio:

Gaminys: LTE/3G/2G įrenginys GSM/WCDMA/LTE M1 serijos mobilusis telefonas su WLAN, BT ir GPS

Modelis (-iai): M463

Pagaminta:

Meizu Technology Co., Ltd
Meizu Tech Bldg., Technology & Innovation Coast, Tangjia Bay,
Zhuhai 519085, Guangdong, P.R.China (Kinija)

Šiuo dokumentu mes deklaruojame, kad pirmiau nurodytas gaminys atitinka esminius R&TTE direktyvos (1999/5/EC) reikalavimus, pritaikius:

EN 60950-1: 2006 + A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013

EN 50360: 2001/A1: 2012

EN 50566: 2013

EN 62479: 2010

EN 62209-1: 2006

EN 62209-2: 2010

EN 62311: 2008

EN 301 489-1 V 1.9.2(2011-09)

EN 301 489-3 V 1.6.1(2013-08)

EN 301 489-7 V 1.3.1(2005-11)

EN 301 489-17 V 2.2.1(2012-09)

EN 301 489-24 V 1.5.1(2010-10)

EN 55022: 2010

EN 55024: 2010

EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)

EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)

EN 300 328 V1.8.1(2012-06)

EN 301 893 V1.7.1(2012-06)

EN 301 511 V9.0.2(2003-03)

EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)

EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)

EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)

Buvo laikomasi atitikties deklaracijos procedūros, nurodytos 10 straipsnyje ir išsamiai išdėstyto 1999/5/EC [IV] priede, dalyvaujant šioms paskelbtosioms įstaigoms:
TUEV SUED BABT · TUEV SUED Group, Octagon House, Concorde Way,
Fareham, Hampshire, PO15 5RL, United Kingdom (JK)

Identifikavimo žyma: **CE0168**

Techninė dokumentacija saugoma toliau nurodytu gamintojo adresu.

Výrobce:

Meizu Technology Co., Ltd,
Meizu Tech Bldg., Technology & Innovation Coast, Tangjia Bay,
Guangdong, P.R.China (Kinija)

Xiao Kai 7.10.2015

(Leidimo vieta ir data)

